

Cali, marzo 15 de 2024.



TEMAS DESTACADOS:

[Qué es sexo vainilla: conoce esta práctica](#) | [¿Existe el tercer ojo? Cómo desarrollar habilidades psíquicas](#)

■ Aclaran situación

¿Cali está en riesgo de quedarse sin agua por sequía?



Foto: CVC

CALI

Viernes 15 de Marzo, 2024

Ante comentarios que circulan por redes sociales sobre un posible desabastecimiento de agua en Cali, la CVC aclaró cuál es el estado en que se encuentra el suministro de agua para la capital del Valle.

Según afirmó la corporación ambiental, el abastecimiento de agua para la planta de Puerto Mallarino, que entrega el 80% del agua a Cali, está garantizado gracias a la administración que CVC y Celsia hacen del Embalse Multipropósito de Salvajina.

Además, indicó que el embalse aún tendrá un 41% de su capacidad antes de que vuelvan las lluvias en el segundo semestre del 2024.

También indicó que hay un 62 % de probabilidad de que se forme el Fenómeno de La Niña en agosto.

Recibe nuestras noticias en tu correo electrónico

¡Suscríbete sin ningún costo a nuestro boletín de noticias!

Haz clic aquí

DESTACADO

LO MÁS VISTO

LO MÁS RECIENTE



[Aves Cali: conozca la finca adaptada para avistar pájaros](#)



[Minga indígena anuncia varias movilizaciones y se dirige a Cali](#)



[Accidentes con muertos en la Vía al Mar, preocupa imprudencia en esta vía](#)



[Evite entrar en mora: así quedó el calendario tributario del 2024 en Cali](#)



[Ideam anuncia regreso de precipitaciones](#)



Visita

Al respecto, Óscar Ramírez, del Grupo de Recursos Hídricos de la CVC, quien realizó una visita de inspección a Salvajina, dijo que “hoy tenemos el embalse cerca de un 48 % de su almacenamiento que es un porcentaje muy aceptable de acuerdo a la regla de operación que tenemos. La meta es a finales de marzo llevarlo al 41 %, es decir, que el embalse vaya liberando capacidad para poder asumir las lluvias que vienen de la primera temporada lluviosa del año”

Como se recordará, esta primera temporada de lluvias está prevista para finales de marzo y los meses de abril y mayo.

Llegan Lluvias

Sobre el tema, el director general de la CVC, Marco Antonio Suárez Gutiérrez, manifestó que “como la CVC lo ha venido informando, ya empezó a disminuir el Fenómeno de El Niño, eso lo determina el Ideam. Quiere decir que ya vamos a empezar la etapa, a partir del mes de abril, de neutralidad y llegan las lluvias normalmente. Sin embargo, ya hay un pronóstico del 62 % de probabilidad de que a partir del mes de agosto empiece el Fenómeno de La Niña”.

El funcionario recordó que “en nuestra región El Niño disminuye las lluvias y La Niña las aumenta. Es necesario entender que el nivel del embalse debe descender durante la época seca, con el fin de lograr espacio suficiente para el almacenamiento de agua durante la siguiente época de lluvias”.

Así mismo, afirmó que “tenemos que tener en este momento la capacidad suficiente de acumular el agua en nuestra represa para evitar inundaciones aguas abajo del río Cauca”.

Sara Brut

También hizo referencia al embalse Sara Brut, sobre el que indicó que “estamos en un 88 % de su capacidad total, es decir está garantizada el agua para los municipios del norte del Valle. Siempre estamos muy pendientes monitoreando para informar oportunamente a la población y a todos los organismos de gestión del riesgo”.

Hay que recordar que el embalse de Salvajina es un gran almacenamiento de agua que en épocas de lluvias regula las crecientes del río Cauca, impidiendo o mitigando inundaciones. Luego con el embalse en nivel alto, cuando disminuyen las lluvias, se libera agua para sostener los caudales necesarios y permitir el abastecimiento de agua potable, para la ciudad de Cali, por medio del acueducto de Puerto Mallarino.

A pesar de la época seca, exacerbada por el fenómeno de El Niño y gracias al Embalse de Salvajina el aprovechamiento de aguas para Cali no se ha visto comprometido.

Aunque son válidos los llamados a hacer uso eficiente y ahorro del agua, el director de la Corporación llamó a la precaución con los datos que circulan por redes sociales.

Suárez enfatizó que “mientras la CVC y los organismos de gestión de riesgo no informen de medidas hay que tener precaución porque hay quienes, de manera inadecuada, utilizan la información técnica de nuestros portales para lanzar alertas sin un análisis técnico adecuado. Escuchen a los técnicos de la Corporación y a las entidades encargadas y competentes para este tipo de llamados”.